

TUNEL DE LAVADO DE COCHES M22

- La nueva generación de puentes de lavado sobresale en muchos aspectos: estética, mecánica, flexibilidad y versatilidad. Ha sido creada con el único afán de satisfacer al más exigente de los profesionales del mundo del lavado.
- Además, esta nueva serie posee una virtud que la hace diferente a todo lo que usted conocía hasta hoy. Su gran poder de adaptación.
- Un estilismo cuidado y moderno es la carta de presentación de un interior que incorpora los últimos avances en tecnología y la máxima fiabilidad de lavado.

CARACTERÍSTICAS GENERALES M'NEX:

- La estructura del puente está fabricada en acero galvanizado en caliente con un espesor mínimo de 50 micras.
- Acometida a máquina mediante cadena de energía.
- Circuito de cera (4 boquillas) y de champú con bombas dosificadoras neumáticas específicas para cada circuito.
- Electrónica preparada para conexión a un autoservicio.
- Circuito hidráulico preparado para trabajar con dos tipos de agua diferentes.
- Sistema antigoteo



CARACTERÍSTICAS M'NEX22

- Puente de lavado y secado compuesto de 2 cepillos verticales y 1 cepillo horizontal controlados mediante transductores de potencia.
- Posibilidad de incorporar varias combinaciones de secado en el mismo puente.
- Pintado opcional de la estructura del puente con un espesor mínimo de 60 micras (30μ imprimación, 30μ color).

